

Список информационных ресурсов: литература и интернет – источники

1. Петров В. В., Парсаев Е. В. Методы и средства организации дорожного движения: учебное пособие
2. Сафиуллин Р. Н., Резниченко В. В., Калюжный А. Ф. Системы автоматизации контроля движения на автомобильном транспорте: монография
3. Душкин Р. В. Интеллектуальные транспортные системы
4. Токарев А. Н. Надёжность дорожного движения: учебное пособие для студентов направления подготовки «Технология транспортных процессов»
5. Карсаков А. П., Вальнев А. Д. Техническое регулирование и лицензирование на автомобильном транспорте: Учебное пособие
6. Каштанов А.Л., Комяков А.А., Кузнецов А.А., Мешкова О.Б., Пашков Д.В. Метрология и электрические измерения: Часть 1. Виды измерений. Обработка результатов наблюдений: учебное пособие
7. Порхачёва С. М., Симуль М. И., Рябоконь Ю. А. Организация дорожного движения: лабораторный практикум
Электронно-библиотечная система ДГТУ (<http://ntb.donstu.ru/>)
Электронно-библиотечная система "Znanium" (www.znanium.com)
(www.znanium.com)
Официальный сайт Министерства транспорта Российской Федерации
<https://www.mintrans.ru/ministry> <https://www.mintrans.ru/ministry>